



Mode d'emploi SWIZA Alza Chrono

Félicitations!

Votre montre SWIZA Alza Chrono est équipée d'un mouvement à quartz Swiss Made. De construction soignée, utilisant des matériaux et des composants de haute qualité, il est protégé contre les chocs, les variations de température, l'eau et la poussière. Pour un fonctionnement parfait et précis, nous vous conseillons de suivre attentivement les conseils donnés dans ce mode d'emploi

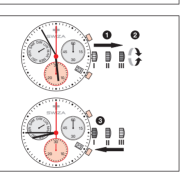


Réglage de l'heure

- *Tirer la couronne en position III
 (l'aiguille des secondes s'immobilise)
- 2 Tourner la couronne jusqu'à ce que l'heure atcuelle 8:45 soit indiquée
- 3 *Repousser la couronne en position I

*Pour régler l'heure «à la seconde exacte»,

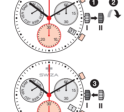
1 doit être tirée lorsque l'aiguille des secondes est en position «60». Après avoir réglé l'aiguille des heures et des minutes, 3 doit être repoussé en position I «à la seconde exacte»



Correction rapide de la date

- 2 Tourner la couronne en sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la date actuelle 🖽 apparaisse
- 3 Repousser la couronne en position I

Pendant la phase d'entraînement du calendrie entre approximativement 21h45-24h, il faut régler la date sur le jour suivant

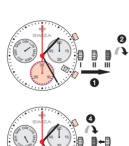


Réglage de la date, du jour de semaine et de l'heure

Exemple:

- Date/heure indiquée par la montre: 171 / 01:25 / LUN - Date/heure actuelle: [23] / 20:35 / JEU
- Tirer la couronne en position III (l'aiguille des secondes s'immobilise)
- Tourner la couronne en sens inverse
 des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que
 la veille du jour de semaine MER apparaisse
- 3 Repousser la couronne en position II
- Tourner la couronne jusqu'à ce que la veille de la date actuelle apparaisse 22
- Tirer la couronne en position III (l'aiguille des secondes s'immobilise)
- Tourner la couronne en sens inverse des aguilles 6 d'une montre jusqu'à ce que la date 図 et le jour de semaine JEU actuels apparaisse.
- **Continuer de tourner la couronne en sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que l'heure actuelle 20:35 soit affichée.
- 8 Repousser la couronne en position I

*Pour le réglage de l'heure «à la seconde exacte» voir nota au chapitre «réglage de l'heure» **Respecter le rythme de 24 heures









Type de pile: 395 (Ø 9,5 mm x 2,6 mm / SR 927 SW) Précision de marche: \pm 20 / \pm 10 secondes par mois

Chronographe: fonction de base

Start / Stop / remise à zéro

Exemple:

Start appuver sur le poussoir A

Stop
pour interrompre le chronométrage,
appuyer à nouveau sur le poussoir A et lire
les compteurs du chronographes: 20min 38s

Mise à zéro

appuyer sur le poussoir B
(les aiguilles du chronographe sont remises à zéro)





Chronographe: chronométrage avec totalisation

- **Start** faire démarrer le chronomètre
- 2 Stop par exemple 15 min 5 s après 1
- Restart relancer le chronométrage



Mise à zéro
Les aiguilles du chronographes sont remises à zéro

*Le chronométrage avec totalisation peut se poursuivre après 4

Appuyer pour sela sur A (Restart / Stop, Restart / Stop...)





Chronographe: chronométrage des temps intermédiaires

Exemple:

- Start
 faire démarrer le chronométrage
- Affichage du temps intermédiaire par exemple 20min 17s (le chronométrage continue à l'arrière-plan)
- *Rattrapage du temps chronométré

 les aiguilles du chronographe rattrapent à grande vitesse le temps de chronométrage qui s'est écoulé.

- Stop
 le temps final est affiché
- Mise à zéro
 Les aiguilles du chronographes sont remises à zéro

*D'autres temps intermédiaires peuvent être chronométrés après 3

Appuyer pour cela le poussoir B (affichage du temps interémdiaire / rattrapge du temps chronométré...)



60

:10

Ajustage des aiguilles du chronographes en position zéro

Exemple: Une ou plusieurs des aiguilles du chronographe ne sont pas en position zéro correcte et doivent être ajustées (par exemple après un changement de pile)

Tirer la couronne en position III Tirer la couronne en position in (les aiguilles du chronographe viennent à position zéro, correcte ou incorrecte)







Ajustage de l'aiguille du compteur des secondes



pas à pas: 1 pression brève en continue: 1 pression maintenue

Ajustage de l'aiguille suivante

Ajustage de l'aiguille du compteur des minutes (position 6h)



pas à pas: 1 pression brève en continue: 1 pression maintenue

Repousser la couronne en position I
Fin de l'ajustage des aiguilles du chronographe (possible à tout moment)



<u>X</u>